INDEX OF CLAIMS

10/566,910

Date

./	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	۸	Appeal
		()	Objected

lm		Onto .									Cla	lm	Date										Claim						
Original												Final	Original												Final	Original			
್ಕಿ		-		<del> </del>	<del> </del>	ļ		_		_		<u>(r</u>	<u>0</u>													201			- :
4	┵	┼-	4—	┧				<u> -</u> -	_				52	-												102			
-{	}—		<del>-</del>	╁	<del> </del> —	-			-				63	-												103			
-	<b> </b>	<del>-</del>	┧—	<del> </del>	<del> </del> —	-			-	-		<u> </u>	54	$\dashv$	—											10-1		٥.	
<del>- [</del>	<del> </del> —	┧—	┤—	1—			<u> </u>	-	-				55	-		_										105	_		
<del>- \</del>	<del> </del> —	┧	╁─	<del> </del>	├—	<del> </del>			<del>-</del> -				56	-	٦-							_				103			- 0
寸	{—	1-	╂─			-		-	-	$\neg$		-	57				<u> </u>		_			_			_	107		. :	
व		1-	1	1-	-	-			-	$\neg$			58													103		::::	-
· 🚽	1	1-	1	1	-	-		-		-			69			_			•			·				1 <b>0</b> 9			
		$\vdash$	1	1-	_								60				_									110		ΔĹ	
10		1	1	1		-							61													111	_	- [	-;
1111111													62					_							$\overline{}$	112		24	• ;
1		_[_											63	_		-	ļ					_				113	$\dashv$		
14	<u> </u>	<u> </u>	4_	_						_		_	64	_								<del></del>				114 115	-		
15		<u> </u>	1	<u> </u>					_	{			65	-				-	_			-	_			116			
16			╁	_	<del> </del> —								66 67	-				-	_						-	117	$\overline{}$		
17			<del> </del>				_			{		-	68	-				-	_			_	_			118			
19		-		<del> </del>	-	-			_				69			_		-		_						119	7	$\neg$	
20		<del> </del>	-	╁			-		_		•	-	70	$\dashv$		_	<del> </del>	H				_				120			- :
21	├	┼	┼—	<del> </del> —					_				71	-				· ·	-							121			
22	<u> </u>	<del> </del>	+-	╂	-								72								$\vdash$					122	$\Box$		
28		<del> </del>	+		_		_	_	-	$\dashv$			73			_				_				. '		123			
24		<u> </u>			•	·		_			٠.		74								<u> </u>	_			_	124	_		
25		]_			<u> </u>								75												-	125 126			
26		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u>  ·  </u>			_	76					-		<u> </u>		-			_	127		$\vdash$	-
27		<u>                                     </u>	<del> </del>	<del> </del>	ļ	ļ.			-			-	77 78	_				_		_		<del> </del>			-	128	-		Ë
28 29		<del> </del> —	<del> -</del> -	<del> </del> —				ŀ∸	-		:	<b> </b>	78 78	-	_	÷	╁╌	-	1-		<del> </del>	<u> </u>	-		-	129	·	П	: -
30		╁╌	+-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		-	-	_		-	80	-			<del> </del>	<del> </del>	1	_	-	-	<u> </u>			130			
31		1-	┨	-	1		-	-	_				81	-	_	_	1-	<del>                                     </del>	1	-		_				131			
32		1	1	1	1	_		_	-				82				1	<u> </u>			-			]		132			_
33		1	1	1.					1				83						_		_			ļ	_	133	اندا		<u> </u>
= 34						=	=	=		===		===	84	=		=		⊫	===	==	<u></u>	===	===		<u> </u>	134			
35			1_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_				85	_	<u> </u> _		<b> </b>	_	<u> -</u>		_			1	-	135 136			-
36	1	-		<u> </u>	ļ	<b> </b>		_	<b> </b> _	<u> </u>	1		88	_	-		<del> </del>	<del> </del>	├				├	}		137	_		-
37 38		- -	4—	<del> </del> _	<del> </del> -	<del> </del> -		<del> </del> -		ļ		-	87 88	<del> </del>		-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>			├—			136	<u>.                                    </u>	=	
38		-	-	┨—	<del> </del>	<del> </del>			<del> </del>		}	$\vdash$	89	<del> </del>			┤	-	<del> </del>		╁─	╁╴	<del> </del>	1	┢	139	4		_
40		┨─	<del> </del>	-	1-	-	├		1-		1	}	80	╁─	-	-	1-	1-	1-	-	┤─			1	1	140	1	_	Γ
41	4	┨─	╢	╁	┼-	┤─	}—	├	├				91	╁	-	<del> </del>	<del> </del>	┨	1-	-	1-	1	<u> </u>		T	141	<del></del>		Γ
42		-	- -	╂╾	┼─	<del>  -</del>	-		-		ł	-	92	├-	-	-	┧—	┤	1-	1-	1-	<del> -</del>		1	l-	142	<del> </del>		ļ.
43		1-	1-	1-	-	-	╁	╁─	╁		1	-	93	1-	<del> -</del>	╁	1—	╁	1	1-	1-	1	1	1		143	!		
44	<del></del>	1-	1-	1	1	1	1	$\vdash$	1-	-	1	-	94	1	1	1	1	$\vdash$	1	1	1	1	1-			144		<u> </u>	
45		1-	1-	1			1-	┤─	1		1		95	4—	1	İ	1-	1	1	1				]		145			
46		_		]	1	1		]_			]		86										匚	1	L	146	-	<u> _</u>	1_
47		floor	floor	J							]		97	1		1_	L	_		_	L	↓_	1_	1	<u> </u>	147	4	<u> </u>	<u> </u>
148			1	$\Box$		L	L		Ĺ		Į	<u></u>	88		1_	<u> </u> _	1_	↓_	1	<u> </u> _	1	4_	1-	-	-	148	1	-	1
48		1	1_	1	1_	<del> </del>	<u> </u>	Ļ	_	<u> </u>	1	<u></u>	99		1	1-	1	1		<b> </b>	↓	1		┨	-	150	<del>]</del> —	-	<del> </del>
760	1	4	1	1	1	1	1	1	ī	1	1	1	100	J	ŀ	1	1	1	1	1	l I	1	1	1	ı	μot	1		1